

■札幌第1合同庁舎において令和6年8月7、8日の2日間、実務を経験して間もない土木技術者の知識向上を目的とし、研修テーマを「道路基礎技術」とした「令和6年度 北海道技術者育成プラットフォーム研修会」を開催しました。

■北海道大学大学院・北海道科学大学の教授などを講師陣に、令和4年度より研修カリキュラムを継続して3回目の開催。道内の民間企業や地方自治体などから土木技術者約100名が受講。

- 日 時：令和6年8月7日(水) 13:00～16:40
令和6年8月8日(木) 9:30～15:30
- 主 催：北海道技術者育成プラットフォーム
- 対象者：道内の土木技術者(実務5年未満程度向け)
- 受講者：対面 96名
- その他：受講無料・土木学会継続教育(CPD)プログラム認定

【研修カリキュラム】

時間	研修内容	研修講師	備考
12:30 ~ 13:00	<受付開始>		
13:00 ~ 13:10	・オリエンテーション <開会>・開会挨拶 北海道技術者育成プラットフォーム 会長 三上 隆		
1 日	13:10 ~ 14:10	【講義①】(北海道技術者育成プラットフォームの概要) ○テーマ:研修会開催の目的と意義 講師 北海道開発局 開発監理部 開発調整課 課長 赤川 裕志	20分
	14:10 ~ 14:25	【講義②】(北海道の社会基盤施設概論①) ○テーマ:北海道の道路概要 講師 北海道開発局 建設部 道路維持課 道路防災対策官 西山 泰幸	40分
	14:25 ~ 15:25	<休憩> ※休憩及び理解度クイズ・講師への個別ご質問の時間とします。	15分
	14:10 ~ 14:25	【講義③】(北海道の道路施設の基礎知識①) ○テーマ:道路土工構造物の基礎知識 講師 北海道大学大学院 教授 石川 達也 氏	60分
	14:25 ~ 15:40	<休憩> ※休憩及び理解度クイズ・講師への個別ご質問の時間とします。	15分
	15:40 ~ 16:40	【講義④】(北海道の道路施設の基礎知識②) ○テーマ:舗装の基礎知識 講師 北海道科学大学 教授 亀山 修一 氏	60分
16:40	以降順次	<順次解散> ※講師への個別ご質問を終えた順に順次解散。	
2 日	9:30 ~ 10:30	【講義⑤】(北海道の社会基盤施設概論②) ○テーマ:北海道の地理・地質と気候特性 講師 北海道科学大学 教授 蟹江 俊仁 氏	60分
	10:30 ~ 10:45	<休憩> ※休憩及び理解度クイズ・講師への個別ご質問の時間とします。	15分
	10:45 ~ 11:45	【講義⑥】(北海道の道路施設の基礎知識③) ○テーマ:橋梁構造の基礎知識 講師 北海道科学大学 教授 蟹江 俊仁 氏	60分
	11:45 ~ 13:00	<休憩> ※休憩及び理解度クイズ・講師への個別ご質問の時間とします。	15分
	13:00 ~ 14:00	【講義⑦】(北海道の道路施設の基礎知識④) ○テーマ:鋼橋の基礎知識 講師 北海道大学大学院 教授 松本 高志 氏	60分
	14:00 ~ 14:15	<昼食休憩> ※休憩及び理解度クイズ・講師への個別ご質問の時間とします。	15分
	14:15 ~ 15:15	【講義⑧】(北海道の道路施設の基礎知識⑤) ○テーマ:コンクリート橋の基礎知識 講師 北海道大学大学院 教授 松本 高志 氏	60分
	15:15 ~ 15:25	<閉会準備・休憩> ※休憩及び理解度クイズ・講師への個別ご質問の時間とします。	10分
15:25 ~ 15:30	<閉会>・閉会挨拶 北海道技術者育成プラットフォーム 副会長 栗田 悟	※閉会後、順次解散。	



休憩時間も、講義内容への質問や業務に通じる疑問などを研修講師に受けていただけるブースの利用や講義理解度が確認出来るクイズの履修など、各受講者毎に来場時間をフルに活用いただくことができました。(写真右2点)



受講者からの声

- 私が担当している業務に大いに関係があるため、今回の講義内容、教材を大切に、今後の業務に役立てて行こうと思います。
- 日頃の業務に活用できる基礎的な知識を多く学ぶことができたので、とても勉強になる良い機会でした。
- 自分が理解したい内容が網羅されており勉強になったが、時間の関係で十分理解できてないので、今後の復習が必要と感じた。

受講された方々の声によるブラッシュアップを図り、次年度以降も引き続き開催する予定です。